

新聞稿
即時發放

香港電腦學會公佈香港 IT 行業就業及薪酬趨勢調查結果 8 成 IT 從業員加薪·大部份增幅 4%以上·9 成 IT 畢業生入職起薪過萬

2011 年 8 月 10 日·香港——香港電腦學會公佈，本年度香港資訊科技（IT）及電訊科技業界有近 8 成僱員可獲加薪，其中 7 成僱員的加薪幅度高於 4%，有 1 成更高於 10%，可見 IT 行業的薪酬前景理想。

此外，今年有一半受訪公司增聘應屆大學 IT 畢業生，其中，九成 IT 畢業生的入職薪酬高於港幣一萬元，有 35%以上公司的入職薪酬，較去年增加 4%以上，另有近 43%的公司，平均增幅亦達 1%至 3%，可見大學主修 IT 的畢業生亦不愁出路。

香港電腦學會會長劉嘉敏工程師太平紳士指出，香港電腦學會於 7 月份向多家會員機構發出問卷調查，成功收回 43 家機構的問卷，包括香港多家大型公營及私營機構；其中，超過八成受訪機構聘用超過 100 名員工，近六成受訪機構的 IT 部門聘用超過 100 名員工，因此相信調查結果具有相當大的代表性。而今次是香港電腦學會首次進行的業內薪酬趨勢調查，以後亦將定期進行。

香港電腦學會香港 IT 行業就業及薪酬趨勢調查的結果顯示，本年度香港 IT 行業有 79.1%的僱員可獲加薪，有 54.5%的公司加薪幅度為 4%至 6%，有 9.1%的受訪公司加薪幅度更達 10%以上。

IT 業加薪幅度	公司數目	百分比
少於 1%	1	3.0%
1%-3%	7	21.2%
4%-6%	18	54.5%
7%-9%	4	12.1%
10%或以上	3	9.1%

除本年度 IT 從業員有加薪外，應屆主修 IT 的大學畢業生，如果投身 IT 行業，九成畢業生的入職薪酬超過一萬元，與去年比較，入職薪酬亦有所提升。

續下頁...

香港電腦學會公佈香港 IT 行業就業及薪酬趨勢調查結果 (第二頁)

在 43 家受訪機構中，有 51.2% 的公司在本年度增聘應屆主修 IT 的大學畢業生，其中 9 成公司的平均入職薪酬，均高於港幣一萬元，25% 公司的入職薪酬更高於港幣一萬六千元；整體而言，IT 行業本年度普遍的平均入職薪酬，為一萬元至一萬二千元，約佔 40%。

應屆 IT 畢業生入職薪酬	公司數目	百分比
HK\$8,000-HK\$ 10,000	2	10%
HK\$10,001-HK\$ 12,000	8	40%
HK\$ 12,001-HK\$14,000	3	15%
HK\$14001-HK\$16,000	2	10%
HK\$16,001 或以上	5	25%

調查亦顯示，本年度應屆 IT 大學畢業生的入職薪酬，有 35% 以上較去年增加 4% 以上，另有近 43% 的公司，平均增幅亦達 1-3%。

IT 業起薪點增幅	公司數目	百分比
少於 1%	3	21.4%
1%-3%	6	42.9%
4%-6%	2	14.3%
7%-9%	1	7.1%
10% 或以上	2	14.3%

香港電腦學會副會長（人才培訓）梁建文先生解釋，其實隨著電腦、電訊、互聯網及無線科技的發展一日千里，對人才的需求亦與日俱增。然而，自科網股熱潮爆破後，本地中學生入讀大專院校時，願意以修讀資訊科技為第一選擇之青年人數目顯著下降，入讀的學生質素亦未如以往；主要原因在於家長及學生均對 IT 行業的理想發展前景缺乏了解，而今次香港電腦學會公佈的就業及薪酬趨勢調查結果顯示，薪酬的年度增幅，以至大學生的入職薪酬，均十分理想，行業的前景其實不俗。

梁建文稱：「資訊及通訊科技已經和日常生活息息相關，預計甚至會影響人類未來的生活形態。我呼籲各位年青人積極考慮投身資訊科技此一極具創意活力、發展前景及可對人類作出深遠貢獻的行業，基於行業的前景及薪俸均甚為理想，我亦呼籲各位家長鼓勵及支持年青人投身 IT 行業發展。」

續下頁...

關於香港電腦學會

香港電腦學會(Hong Kong Computer Society, HKCS) 為非牟利的資訊科技專業團體，成立於 1970 年，旨在改善及發展香港的資訊科技業界，是香港資訊科技界最著名及最大型的專業協會，致力為業界推動最高專業水平。香港電腦學會會員來自香港不同 IT 層面，包括大型企業的資訊科技用戶以至個人專才，共同為業界利益作出貢獻。

#

資料提供： 香港電腦學會

詳情請詢： 傳信人間有限公司
公關顧問總監文振球先生
電話：2862 0042；手提：9408 4928

附件：問卷調查及結果

問題 1：請問 貴機構目前聘用的員工數目為何？（答者：43 家）

選擇	調查結果	百分比
0-50	4	9.3%
51-100	3	7%
101-200	6	14%
201-300	1	2.3%
301-400	0	0%
401 或以上	29	67.4%

問題 2：請問 貴機構目前聘用的 IT 或資訊管理員工數目為何？（答者：43 家）

選擇	調查結果	百分比
0-20	8	18.6%
21-40	3	7%
41-60	2	4.7%
61-80	3	7%
81-100	2	4.7%
101 or above	25	58.1%

問題 3：請問 貴機構本年度有無聘用應屆主修 IT 或資訊管理的大學畢業生？
（答者：43 家）

選擇	調查結果	百分比
有（轉答問題 4）	22	51.2%
無（轉答問題 8）	21	48.8%

問題 4：請問 貴機構本年度聘用應屆主修 IT 或資訊管理的大學畢業生數目為何？（答者：22 家）

選擇	調查結果	百分比
1-3	7	31.8%
4-6	4	18.2%
7-9	2	9.1%
10 或以上	9	40.9%

問題 5：請問 貴機構本年度聘用應屆 IT 大學畢業生的平均入職薪金爲何？（答者：20 家）

選擇	調查結果	百分比
HK\$8,000-HK\$ 10,000	2	10%
HK\$10,001-HK\$ 12,000	8	40%
HK\$ 12,001-HK\$14,000	3	15%
HK\$14001-HK\$16,000	2	10%
HK\$16,001 或以上	5	25%

問題 6：請問 貴機構本年度聘用應屆 IT 大學畢業生的平均入職薪金，是否較去年爲高？（答者：19 家）

選擇	調查結果	百分比
是（轉答問題 7）	13	68.4%
否（轉答問題 8）	6	31.6%

問題 7：請問 貴機構本年度聘用應屆 IT 大學畢業生的平均入職薪金的增幅爲何？（答者：14 家）

選擇	調查結果	百分比
少於 1%	3	21.4%
1%-3%	6	42.9%
4%-6%	2	14.3%
7%-9%	1	7.1%
10%或以上	2	14.3%

問題 8：請問 貴機構本年度 IT 部門員工是否有加薪？（答者：43 家）

選擇	調查結果	百分比
有（轉答問題 9）	34	79.1%
無	9	20.9%

問題 9：請問 貴機構本年度 IT 部門員工的薪金平均增幅為何？（答者：33 家）

選擇	調查結果	百分比
少於 1%	1	3.0%
1%-3%	7	21.2%
4%-6%	18	54.5%
7%-9%	4	12.1%
10%或以上	3	9.1%